

LV20n

Anwendung	Eckverbindung	Utilisation	Connexion angulaire	Application	Corner connection
Eigenschaften		Propriétés		Properties	
Stahlgüte:	S355	Nuance d'acier:	S355	Steel grade:	S355
Herstellungslängen:	11,8 m, 18 m	Longueurs de fabrication :	11,8 m, 18 m	Length:	11.8 m, 18 m
Stahldicke:	8 mm	Épaisseur d'acier :	8 mm	Steel thickness:	8 mm
Gewicht:	14,067 kg/m	Poids :	14,067 kg/m	Weight:	14.067 kg/m
Mögl. Winkelstellungen:	~30 - 150°*	Positions angulaires possibles :	~30 - 150°*	Angular flexibility:	~30 - 150°*
Max. Zugbelastung:	~600 kN/m	Charge de traction max. :	~600 kN/m	Max. tensile strength:	~600 kN/m
Einzelrammung:	nein	Fonçage individuel :	non	Suitable for single drive:	no

LV-Omega

Anwendung	Omega-Eckverbindung	Utilisation	Liaison d'angle en oméga	Application	Omega connection
Eigenschaften		Propriétés		Properties	
Stahlgüte:	S355	Nuance d'acier :	S355	Steel grade:	S355
Herstellungslängen:	11,8 m, 18 m	Longueurs de fabrication :	11,8 m, 18 m	Length:	11.8 m, 18 m
Stahldicke:	8 mm	Épaisseur d'acier :	8 mm	Steel thickness:	8 mm
Gewicht:	14,036 kg/m	Poids :	14,036 kg/m	Weight:	14.036 kg/m
Mögl. Winkelstellungen:	~110 - 190°*	Positions angulaires possibles :	~110 - 190°*	Angular flexibility:	~110 - 190°*
Max. Zugbelastung:	~600 kN/m	Charge de traction max. :	~600 kN/m	Max. tensile strength:	~600 kN/m
Einzelrammung:	nein	Fonçage individuel :	non	Suitable for single drive:	no

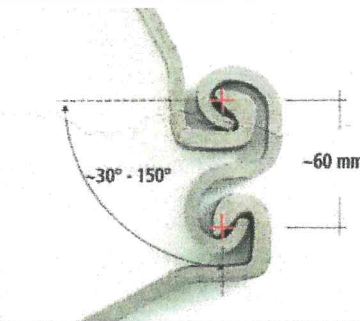
Larssen U-Bohlen | Palplanches Larssen en U | Larssen U sheet piles

LV20n

Geeignet für alle Spundbohlen mit Larssen-Schloss.
Anwendungsbeispiel mit Spundbohle L603.

Se prête à toutes les palplanches avec serrure Larssen.
Exemple d'utilisation avec palplanche L603.

Suitable for all sheet piles with a Larssen interlock.
Usage example with sheet pile L603.



LV-Omega

Geeignet für alle Spundbohlen mit Larssen-Schloss.
Anwendungsbeispiel mit Spundbohle L603.

Se prête à toutes les palplanches avec serrure Larssen.
Exemple d'utilisation avec palplanche L603.

Suitable for all sheet piles with a Larssen interlock.
Usage example with sheet pile L603.

